الأسلحة النووية في جنوب آسيا

كريس سميث



مركخ الإسارات للحراسات والبحوث الاستبراتيجيت

بسم الله الرحمن الرحيم

تأسس مركز الإمارات للدراسات والبحوث الاستراتيجية في 14 آذار/ مارس 1994، كمؤسسة مستقلة تهتم بالبحوث والدراسات العلمية للقضايا السياسية والاقتصادية والاجتماعية، المتعلقة بدولة الإمارات العربية المتحدة ومنطقة الخليج العربي على وجه التحديد، والعالم العربي والقضايا الدولية المعاصرة عموماً.

من هذا المنطلق يقوم المركز بإصدار "سلسلة محاضرات الإمارات" التي تتناول المحاضرات، والندوات، وورش العمل المتخصصة التي يعقدها المركز ضمن سلسلة الفعاليات العلمية التي ينظمها على مدار العام، ويدعو إليها كبار الباحثين والأكاديمين والخبراء؛ بهدف الاستفادة من خبراتهم، والاطلاع على تحليلاتهم الموضوعية المتضمنة دراسة قيضايا الساعة ومعالجتها. وتهدف هذه السلسلة إلى تعميم الفائدة، وإثراء الحوار البناء والبحث الجاد، والارتقاء بالقارئ المهتم أينها كان.

هيئسة التحرير

رئيسة التحرير

عابدة عبدالله الأزدي جاميد الدبابسة طلعت عنيسم طلعت عنيسم

سلسلة محاضرات الأمارات

- 98 -

الأسلحة النووية في جنوب آسيا

كريس سميث



تصدر عن مركز الإمــارات للدراسـات والبعــوث الاستــراتيجيــة

محتوى المحاضرة لا يعبِّر بالضرورة عن وجهة نظر المركز

ألتيت هذه المحاضرة يوم الأربعاء الموافق 21 أيار/ مايو 2003 © مركز الإمارات للدراسات والبحوث الاستر اتمجة 2006

> جميع الحقوق محفوظة الطبعة الأولى 2006

ISSN 1682-122X ISBN 9948-00-824-3

توجه جميع المراسلات إلى رئيسة التحرير على العنوان التالي:

سلسلة محاضرات الإمارات ـ مركز الإمارات للدراسات والبحوث الاستراتيجية

ص. ب: 4567 أبوظبى - دولة الإمارات العربية المتحدة

هاتف: 9712-4044541+

فاكس: 4044542-9712+

E-mail: pubdis@ecssr.ae Website: http://www.ecssr.ae

مقدمة

سوف تستكشف هذه الورقة الكثير من القضايا التي ترتبط با "تَوَيَوة" (nuclearization) جنوب آسيا، عقب استلاك الهند وباكستان كلتيها للأسلحة النووية. وتنقسم الورقة إلى ستة أجزاء هي تاريخ النويورة في جنوب آسيا، وتجارب الأسلحة التي تمت في أبار/ مايو 1998، ونظم تخزين الأسلحة وإطلاقها لدى كلا الجانبين، والمذاهب النووية الآخدذة في الظهور، واللاستقرار النووي، وخطر الحرب النووية، ومستقبل جنوب آسيا النووي.

تاريخ موجز

يرجع تاريخ الأسلحة النووية في جنوب آسيا إلى وقت أبعد كثيراً من الحقوف من "القتبلة الإسلامية" بقيادة باكستان التي برزت في ثمانينيات القرن العشرين. ولم يوصد الزعيم الهندي جواهر لال نهرو - على الرغم من ميوله السلمية - الباب حقاً في وجه برنامج مستقبلي للأسلحة النووية. وقد كان هومي جبها (Homi Bhabha)، أعلى مستشاري نهرو العلمين مكانة، نصيراً للبرنامج النووي وملتزماً به، وحث نهرو على أن يبقي الباب مفتوحاً باللعب على حكمة نهرو التي تقول: "إن المستقبل في أيدي من يصادقون العلم»، وفي مذكرة قصيرة إلى جبها اقترح نهرو أنه بالنسبة إلى البرنامج النووي "فإلى جانب بناء محطات الطاقة وتطوير الكهرباء، فهناك دائماً ميزة متضمنة تتمشل في الاستخدام الدفاعي إذا دعت الضرورة»."

أي عملية تحويل جنوب آسيا إلى الاعتباد على الطاقة النووية، وضعناً يعني المصطلح فتح الباب أصام أنسياء أخرى، مثل: تخصيب اليورانيوم، ومن ثم الولوج إلى مرحلة إنتاج الأسلحة النووية. (المترجم)

على أي حال، لم يقرر نهرو في البداية المغيي بأفكاره إلى أبعد من ذلك. لقد كانت التجربة النووية الصينية عام 1964، التي أعقبت الحرب الصينية الهندية في 1962 بوقت قصير، هي التي حركت قوائم المرمى لمصلحة الصقور في أوساط البيروقراطية العلمية الهندية، وجاءت في مصلحة برنامج نووي سري. بعد ذلك أعطى المزيج المكون من قوة الخطر الوطني المتصور وجاعات الضغط البيروقراطي قوة الدفع التي كان يحتاج إليها برنامج القنبلة النووية الهندية لكي يزهر في عاقبة الأمر. وعلى الرغم من أن الهند كانت مستعدة سلفاً لبعض الوقت، فقد أجرت أولى تجاربها النووية في أيار/مايو في أي نحران (Pokhran)، وقد صدم هذا الحدث المجتمع الدولي، ونبهم في أن معاً إلى إمكانية نشوء خطر كبير على نظام حظر انتشار الأسلحة النووية، يأتي من داخل شبه القارة الهندية. ومنذ تلك اللحظة وبعدها، على أي حال، بدأ سباق الأسلحة النووية في جنوب آسيا حقيقة وبجد.

ظلت الهند مكتفية بالبقاء على عتبة التسلح النووي على مدى العقد التالي، ولم تقر تماماً وضع البرشامة الأخيرة أو وصل السلك الأخير اللازم للتسلح التام. ونتيجة لذلك كان يشار إلى الموقف الهندي باسم "الردع المخفي"، بمعنى وضع ردع قائم بالفعل ولكنه ملجم. كانت القيمة السياسية لهذه الاستراتيجية ذكية وواضحة. فمن جانب صار في إمكان الهند تجنب التجريم الدولي الذي أوشك أن يتم نتيجة للتسلح، ووصل الأسلاك الأخيرة المتبقية، ومن جانب آخر يمكن الهند الإبقاء على مرتبتها الأخلاقية العالية، ومواصلة معارضة نظام حظر التسلح النووي، وبخاصة معاهدة الحظر الشامل للتجارب النووية. وفي أثناء تلك الفترة اتخذ الكثير من المفكرين الاستراتيجيين الهنود موقف من يحابي نزع الأسلحة النووية. الشامل، ولكنهم كانوا أيضاً يميلون إلى أن تحتفظ الهند بقدرات نووية.

كان ينبغي أن يصير ارتقاء حزب بهاراتيا جاناتا إلى السلطة في تسعينيات القرن العشرين مؤشراً واضحاً بالنسبة إلى المجتمع الدولي، على أن الهند قد تصبح بمرور الوقت مستعدة لعبور العتبة النووية. كان بيان حزب بهاراتيا عن التزامه بإجراء التجارب النووية، وهو الذي ربها تكون قد طغت عليه المناظرة الوطنية حول توقيع معاهدة الحظر الشامل للتجارب النووية، يتخفى بهدوء في الخلفية السياسية، وقد تجاهله المجتمع الدولي على نحو غامض.

افتقرت باكستان دائم إلى نوع العلوم، والقاعدة التقنية التي باتست الهند تطورها على نحو ثابت طوال نصف القرن الماضي، ويرجع ذلك جزئياً إلى انعدام الموارد، وجزئياً إلى حالات التشرد التي نتجت من التقسيم. ولذلك سوف تحتاج قاعدة باكستان العلمية والتقنية الصغيرة دائمًا إلى الاستيراد غير القانوني لمكونات التقنية التي يتطلبها برنامجها النووي، وهو برنامج كان ممن المفترض بكل تأكيد أن يحظى بعدم موافقة المجتمع اللولي. وكانت باكستان قد تأرجحت سنوات كثيرة على حافة وضع الدولة المنبوذة. على الرغم من ذلك، عندما قررت الهند "تحرير" بنغلادش عام 1971، وهو الأمر اللذي تضمن أول تقسيم لمستعمرة سابقة، أصبح صانعو القرار في باكستان، وبخاصة على بوتو، يركزون فوق العادة على شحاوف الدولة الأمنية إزاء الهند، واحتال ألا يكون التقسيم الإضافي لشبه القارة الهندية قد انتهى مع إقامة دولة بنغلادش.

علاوة على ذلك، لا يجوز تجاهل حلقة الوصل بين القوة والأسلحة النووية. ومها كان قرار باكستان بإجراء تجارب على الأسلحة النووية عقب الخطوة الخطيرة التي قامت بها الهند أمراً لا مفر منه، فإن واقع الحال تمشل دائمً في أن باكستان سوف تبذل قصارى جهدها للمحافظة على شبه ندية

مع جارتها؛ خشية أن يؤدي مثل هذا الضعف إلى تأكل مطالبتها بتسوية قضية كشمير عبر التفاوض الثنائي. وبرغم أن باكستان قـد حصلت عـلي كميات هائلة من المساعدات العسكرية من الولايات المتحدة الأمريكية، خلال ثمانينيات القرن العشرين مقابل المساعدة، والدعم، والتعاون في أثناء الغزو السوفيتي لأفغانستان، فليس في وسعها القيام إلا بالقليل؛ لإعادة التوازن العسكري بينها وبين الهند إثر شروع الأخيرة في أكبر برامج التحديث العسكري الإقليمي، في عالم ما بعد الحرب العالمية الثانية، وهي عملية ظلت متواصلة حتى اليوم. أبالإضافة إلى ذلك، وبما أن المساعدات العسكرية الأمريكية لم تعد متوافرة الآن، فإن الضعف البنيوي لميزانية الدفاع الباكستانية قد انكشف بها أنها كانت أكثر اعتهاداً على المساعدات العسكرية لأن الميزانية محددة على نحو قاطع لتغطية المرتبات، والمعاشات، والبنية التحتية. وهناك ما هو أسوأ من ذلك، فعلى الرغم من دور الخطوط الأمامية الذي تلعبه باكستان في الحرب ضد الإرهاب، ماتزال الولايات المتحدة الأمريكية ترفض السهاح بتسليم عشرين طائرة من طراز (F-16) دفعت باكستان ثمنها، ولكن تم حظرها بموجب التحريم الوارد في تعدیلات برسلر (Pressler).

خلال ثمانينيات القرن العشرين، ومع محاولة الاتحاد السوفيتي تقوية وضعه داخل أفغانستان، جعلت الولايات المتحدة الأمريكية تعتمد بشدة على باكستان كحليف جبهوي في الخطوط الأمامية يقدم الدعم للمجاهدين. ونتيجة جزئية لهذا، لم تفعل الولايات المتحدة إلا القليل لكي تثني باكستان عن السعي وراء طموحاتها النووية، وامتنعت واشنطن على نحو متسق عن استخدام تعديل سمنجتون (Symington) الذي كان من شأنه أن يفضي إلى

فرض عقوبات حال عدم اقتناع الكونجرس بأن باكستان لم تتورط في برنامج للأسلحة النووية.

بحلول منتصف تسعينيات القرن العشرين كان البرنامج الباكستاني قد اكتمل. ويعتقد أن الصين قد قدمت كميات كبيرة من الدعم الفني، بها في ذلك برامج العمل التي لولاها لبقيت باكستان دولة غير نووية. وعندما تسلمت إدارة كلنتون مهامها، واقتنعت بأن ثمة مشكلة بالفعل كان الوقت قد تأخر كثيراً. وفي أثناء مواجهة كبرى بين الدولتين عام 1990، اعترضت الولايات المتحدة الأمريكية طريق رسالة تحث لجنة الطاقة الذرية الباكستانية على المضي قدماً في تجميع سلاح نووي واحد على الأقل.

وإذا أعدنا النظر في تاريخ برامج الأسلحة الوطنية في الدولتين، فسوف نجد أن هناك ملاحظتين بارزتين: واحدة في كل جانب. أولاً، كانت الهند هي في الواقع من نفذ ركلة البداية، والشروع في سباق الأسلحة النووية في جنوب آسيا، وهذه حقيقة لم يتم الإقرار بها إلا مؤخراً فقط على أساس البحوث والتحليل. ثانياً، كانت القوة الدافعة وراء البرنامج النووي في كل من الدولتين متباينة جداً. كانت القوة الدافعة بالنسبة إلى باكستان إحساساً مذلاً بعدم الأمان جراء خشية تنامي الدونية في أسلحتها التقليدية إزاء برامج التحديث الدفاعي الهندية الطموحة والمتزايدة. أما بالنسبة إلى المند فقد غلفت قضية السلاح النووي شهية قادتها؛ للاعتراف بها "قوة المؤسسي الرئيسية بالنسبة إلى البرنامج في البيروقراطية العلمية والتقنية المؤسسي الرئيسية بالنسبة إلى البرنامج في البيروقراطية العلمية والتقنية وليس الجيش. وعلى الرغم من المخاوف التي تتعلق بانعكاسات برنامج وليس الجيش. وعلى الرغم من المخاوف التي تتعلق بانعكاسات برنامج والأسلحة النووية الصيني على الهند، فقد كان الدافع الرئيسي سياسياً.

التجارب النووية

في أيار/مايو 1998، وتحت غطاء من السحب والظلام، أعد الفنيون المفنود لجولة ثانية من التجارب النووية في موقع بخران. وقد جرت التجارب الابتدائية الثلاث في 11 أيار/مايو، أعقبتها اثنتان إضافيتان في 13 أيار/مايو، وقد أرسلت كلها موجات من الصدمات السياسية والاستراتيجية عبر المجتمع الدولي. ولاحقاً بعد مضي أكثر من أسبوعين فقط، أجرت باكستان في 28 أيار/مايو سلسلتها الخاصة من التجارب بدءاً بخمس تجارب، وانتهاء باختبار أداتين للانشطار النووي في 30 أيار/مايو، وقد أخفقت إحداهما في الانفجار.

وقد تم استقبال التجارب النووية في الدولتين على التوالي برد فعل أقرب إلى الهذبان السياسي. وكانت التجارب إشارة أخرى إلى أن زمن الأمة قد حل أخيراً بالنسبة إلى الهندود، خصوصاً وسط الطبقة الوسطى المتسعة. وكقوة اقتصادية مؤثرة آخذة في الظهور، وعضو في نادي النخبة النووي، سوف توجه الهند من الآن فصاعداً لكمات تفوق وزنها، ولن تشتهر بمؤشراتها السلبية، وبخاصة الفقر. بالإضافة إلى ذلك، كان البرنامج الهندي، تقريباً منذ البداية حتى النهاية، أصلياً بما أنه قد أعلنه هنود وصمموه وأنتجوه واختبروه.

أما بالنسبة إلى الباكستانيين فقد كانت للتجارب النووية دلالة على أن الحكومة لم تعد تخشى مواجهة الرأي العام الدولي، والولايات المتحدة الأمريكية على نحو خاص. وقد محت إلى حد ما إحساس الباكستانيين الحاد بالعجز وخيبة الأمل، عندما هجرت الولايات المتحدة الأمريكية تقريباً بلادهم في أعقاب انسحاب الاتحاد السوفيتي من أفغانستان. كانت محاولات

باكستان غير المتقنة الاقتناء تقنية الأسلحة النووية بشكل غير قانوني من الولايات المتحدة الأمريكية، واعتراف رئيس البرنامج النووي علنياً تقريباً عام 1987أن الدولة قد طورت سلاحاً نووياً، قد استنفدت قدرة الولايات المتحدة الأمريكية على التحمل حينها تناقصت أهمية باكستان الاستراتيجية. وبمرور الوقت تمت إثارة تعديل سمنجتون (Symington) لمنع المساعدات من الوصول إلى دولة لا يستطيع الرئيس الأمريكي التحقق من أنها لا تسمى لإنتاج أسلحة نووية. في السنوات الماضية بات هذا التشريع مهجوراً بحكم العادة؛ فجعل هذا وصول البرنامج النووي الباكستاني إلى مرحلة النضج أمراً أقل صعوبة بكثير كها يؤكد كثيرون من الباكستانين. لذلك، عبدت الولايات المتحدة الأمريكية خصوصاً في سميها وراه مصالح جيو-سياسية واستراتيجية أوسع، الطريق أمام باكستان لكي تصبح دولة نووية عبر إبطال تعديل سمنجتون بشكل متتالي حتى أمسى الوقت متاخراً جداً.

ربا راقت حتمية التسلح في الجانبين أيضاً للعلاء الأكثر وعياً بالاستراتيجية في باكستان. لقد اقتنت باكستان بضربة معلم درجة من الندية الاستراتيجية في علاقة كانت حتى ذلك الحين تعرف على أساس قلة شأن أسلحتها التقليدية. وعلى الرغم من أهمية هذا الأمر في حالة الحرب اعتهاداً على اقتناء الهند غير المحتمل قدرات الضربة الأولى، فإن قدرات باكستان على توجيه ضربة ثانية يمكن الاعتهاد عليها دائماً في ردع الهند من ناحية المبدأ على الأقل. وهكذا تمت معالجة مسألة قلة الشأن والضعف وانعدام الأمن في المدى القصر.

عقب ذلك كانت باكستان - طوال فترة العقوبات - تعاني دائهاً بدرجة أكثر من الهند. منذ فـترة رئاسـة أنـديرا غانـدي عملـت الحكومـات الهنديـة المتعاقبة بجد لكي تضمن استقلالية البلاد عن السخاء الدولي والنضعف الذي يأتي من مثل هذا الانكشاف، وتجد هذه السياسة جذوراً في اعتقاد الهند أن المذلة لحقت بها لقبولها المعونة الغذائية الأمريكية (القانون العام رقم 280) في ستينيات القرن العشرين.

كانت العقوبات التمي فرضت على الهند مالية واستراتيجية بـشكل رتيسي، وقد خولت بموجب قانون التحكم في صادرات الأسلحة (الفقرة 102 (ب)(1)). وقد أنهت الولايات المتحدة الأمريكية فوراً كل المساعدات التي كانت تقدمها بموجب قانون المساعدات الخارجية لعام 1961 على الرغم من إعفاء المساعدات الإنسانية والغذاء والمساعدات الزراعية من الحظر. تم وقيف المساعدات الدفاعية والمالية، ورفيض إعطاء القروض بموجب قانون المؤمسات المالية الدولية؛ فعلى سبيل المثال لاقت كل القروض من البنك الدولي، وصندوق النقد المدولي معارضة تلقائية من الولايمات المتحدة الأمريكية. وأخذ المدعم المدولي للولايمات المتحدة الأمريكية يقل، وانضمت ألمانيا، واليابان، والسويد، والنرويج إلى الولايات المتحدة الأمريكية، وتم تجميد المساعدات الثنائية لكلتا المدولتين. على أي حال، أخفقت فرنسا، وروسيا، والملكة المتحدة في دعم الولايات المتحدة الأمريكية. ومنذ وقت مبكر يرجع إلى عام 1996 قامت وزارة الخارجية البريطانية بمراجعة رأيها المتشائم السابق في العقوبات الاقتصادية، ووصلت إلى استنتاج مفاده أن ﴿[العقوبات الاقتصادية] سوف يكون لها أثر أدنى فقط على الهند في المدى القصير. لذلك فليس هناك ضرورة لأي اعتقاد يرى أن العقوبات سوف تؤثر تأثيراً سلبياً في الهند في المجال الاقتصادي». على الرغم من ذلك، كان لرفض اليابان تقديم قرض يبلغ مليار دولار أثر ، وهي أهم

دولة مانحة للهند، بالإضافة إلى هبوط كبير في قيمة القروض الدولية التي أوشكت على إلحاق الأضرار بالاقتصاد الهندي، إلا أنه أخذ يضعف التضامن الدولي خلف العقوبات عام 1999 قبل أن ينتهي تماماً أواخر أيلول/ سبتمبر 4.2001

بالمقابل نجد أن باكستان كانت أكثر ضعفاً. وعلى الرغم من أن العقوبات كانت قد فرضت على كلتا الدولتين بموجب شروط تعديل جلن (Glenn)، وهو جزء من قانون تصدير الأسلحة، فقد كان أثرها تقريباً وقف تدفقات المساعدات المالية إلى باكستان. في ذلك الوقت بلغ عبء باكستان من المديون الخارجية 37 مليار دولار أمريكي؛ أي ما يساوي أكثر من 50٪ من إجمائي الناتج المحلي للبلاد، وبلغ العجز التجاري الشهري 150 مليون دولار أمريكي، على حين بلغت احتياطات الصرف الأجنبي 1.3 مليار دولار فقط، وكانت مستحقات فوائد الدين 200 مليون دولار أمريكي مستحقة شهرياً.

كان من المستطاع التنبؤ بأن الهند هي التي سوف تخرج من دون أضرار من عملية العقوبات التي وصلت إلى غايتها الفعلية بعد 11 أيلول/ سبتمبر عندما وافق الجنرال مشرف على أن يصبح حليفاً رئيسياً في الحرب التي تقودها الولايات المتحدة الأمريكية ضد الإرهاب الدولي. وقد أنقذت أحداث 11 أيلول/ سبتمبر باكستان بالفعل، وهذا أمر لا يخلو من السخرية والمفارقة.

الأسلحة ونظم الإطلاق

لأسباب واضحة لم توفر الهند ولا باكستان قط معلومات نهائية تتعلق بالقدرات النوويـة الخاصـة بكـل منهما. ولا يبـدو مـن المـرجح أن العلـماء المستقلين في الجانبين سوف يتحدثون بالضرورة بمصداقية حول هذه القـضايا. وسوف تبقى الأرقام والقدرة الإنتاجية أسراراً في حرز أمين لدى الجانبين.

ربيا كانت الهند قد أنتجت من التجارب التي أجرتها في أيار/ مايو 1974 وأيار/ مايو 1974 مايو 1974 وأيار/ مايو 1998، جيلاً من القنابل النووية الحرة الإسقاط لها قوة تبلغ 20 كيلو/ طن، يتم إلقاؤها من الطائرات من طراز رميح 27، وجاغوار، وميراج 2000، أو الطائرات من طراز (30-30). ويعتقد أن طائرات ميراج 2000 ربيا تشكل نظام الإطلاق المختار، وأن التجارب عليها قد أجريت عام 1994. وسواء احتاجت هذه الطائرات إلى تعديلات كبيرة أو تبديل لكي تنقل سلاحاً نووياً واحداً بدلاً من شحنة انفجارية أكثر تنوعاً من القنابل والصواريخ أو لا، فإن هذا الأمر غير معروف. ويظل مدى مثل هذا النظام المزود بقنبلة نووية مجهولاً أيضاً؛ وهذا يثير تساؤلات حول احتال القيام بمهام انتحارية. على أي حال، فإن حقيقة الاعتقاد في أن القذف الاندفاعي الطائرات الهندة تعتزم العودة.

ويجرى تطوير الجيل الثاني من الرؤوس الحربية النووية الهندية، لكي ينشر على الصواريخ البالستية من طرز بريثفي (Prithvi)، ودهانوش (Dhanush)، وأجني (Agni)، ويركز برنامج الصواريخ البالستية بشكل رئيسي على الخطر القادم من الصين. إن نشر الصواريخ البالستية إلى ما هو أبعد من مدى الصواريخ أو الطائرات الباكستانية بعد وسيلة أمن إضافية للهند على أي حال.

^{*} نوع القلف الذي تطير فيه الطائرة للل أعلى ثم تقلف شمعتها من الفنابل، وهذا يكسب الفنبلة سرعة أماميــة إضافية. (المترجم)

يفوق عدد الصواريخ الهندية - من دون شك - ما لديها من رؤوس حربية نووية إذ تمتلك أكثر من 200 صاروخ، إضافة إلى صواريخها من طراز بريثفي التي يبلغ مداها 150 و250 كيلومتراً. ويقدر أن الهند تمتلك ما بين 50 و150 من الرؤوس الحربية النووية، لا تنقصها في الواقع المواد الانشطارية وتختزنها للمستقبل. ولا يبدو واضحاً مدى النجاح الذي حققته الهند في إتقان عملية التصغير التي سوف تنصب الرؤوس الحربية النووية على الصواريخ.

غالباً ما يتم تجاهل قدرات الهند النووية المزدهرة المحمولة بحراً. ويبلخ عدد القطع البحرية في الأسطول الهندي 100 سفينة مقاتلة تشمل 16 غواصة وحاملة طائرات واحدة.

تعني المشكلات المستوطنة في مجال تمويل حالات العجز، والافتقار إلى قطع الغيار أن 50٪ فقط من سفن البحرية الهندية جاهزة للعمل في أي وقت من الأوقات. ويعتقد أن الهند تعتزم الحصول على حوالي خمس غواصات نووية قادرة على حمل صواريخ لها رؤوس حربية نووية.⁷

لا شك أن سنوات من العقوبات والضائقات الاقتصادية قد حطت من قدرات باكستان التقليدية. على الرغم من ذلك، فإن الدرجة التي يـوثر بهـا هذا الواقع في نظم الإطلاق النووية لا تبدو واضحة. ومن المحتمل أن تكون مثل هذه النظم قد فرضت عليها السرية، وبخاصة مصادرها المتوافرة، ولكننا لا نعرف احتيال كون الافتقار إلى قطع الغيار قد أدى إلى توقف الكثير جـداً من الطائرات بدرجة تجعل الوضع يختلف بقدر كبير أو لا، وتوحي التقارير الواردة من المصادر المعلنة أن الكثير من طائرات (A-5 Fantan) الباكستانية قد تم تعديله لكي يطلق أسلحة ذرية من الحوو، وتـوحي تقارير أخـرى أن

طياري (F-16) قد دربوا أيضاً على تقنيات "القصف الاندفاعي". إن طائرات (F-16 وF-16) لها نصف مدى قتالي يبلغ 600 كيلومتر و850 كيلومتراً على التوالي. ويبدو أن القوات الجوية الباكستانية قد حافظت على التدريب ومعايير الجودة إجمالاً، وسط صعوبات بالغة سببتها بشكل رئيسي العقوبات الأمريكية، والافتقار إلى الموارد. علاوة على ذلك، رفضت روسيا أيضاً تزويد باكستان بتقنية الفضاء الجوي. 8

يبدو أن قدرات باكستان الصاروخية تتضمن ثلاثة مكونات رئيسية. يشمل المكون الأول الصواريخ القصيرة المدى (Hafl-1) التي يتراوح مداها بين 60 و100 كيلومتر، و(2-Hafl) التي يبلغ مداها 280 كيلومتراً، والتي يبدو أنهــا ذات تصميم وتركيب باكستانيين. ولكل من هذين الصاروخين فائدة محدودة لباكستان بسبب مداهما المتواضع، ولا يبدو أنها قد دخلت الخدمة العملياتية. ويقوم المكون الثاني على سلسلة صواريخ شاهين التبي تستخدم الوقود الصلب الذي استوردته لجنة الطاقة الذرية الباكستانية من الصين. وقد حصلت باكستان على صواريخ من طراز (M-11) الصينية أواثل تسعينيات القرن العشرين، وأجريت عليها تجارب في منتصف عام 1998 وسط دعاية كبيرة. ويبدو أن المصواريخ من طرازي شاهين-1 وشاهين-2 تتناظر والصورايخ الصينية من طرازي (M-9 وDF-15) على التوالي. على أي حال، لا يوجد دليل على أن باكستان قد اقتنت بالفعل هذه الصواريخ. ويتعلق المكون الثالث باستيراد صواريخ نودنج (Nodong) الكورية الشهالية، واختبارها تحت مسمى غيوري (Ghauri). وربيها يكون استبراد صواريخ تايبودونج (Taepodong) الأطول مدى محلاً للنظر والدراسة أيضاً. وتكمن أهمية صواريخ غوري في الزيادة الكبيرة في مداها وشحنتها الانفجاريين

اللذين يمكن نظرياً أن يهددا سائر أرجاء الهند ما عدا اللسان الجنوبي والأراضي الملاصقة للساحل الشرقي. وتوحي الأدلة المستقاة من تجارب باكستان النووية والصاروخية أنها يمكن أن تزود صورايخ شاهين وغوري البالستية برؤوس حربية نووية تكفل مدى يتراوح بين 600 و2,500 كيلومتر. وهذا سيجعل جميع المدن الهندية الكبرى في مدى هذه الصواريخ كبلومتر. وهذا حياة، ومدراس (Chennai) احتهالاً.9

اعتقد بعض المعنين أواخر كانون الأول/ ديسمبر 2001 أن باكستان قد أعادت نشر بطاريات صواريخ بالستية متوسطة المدى، في مناطق قريبة من الحدود الهندية كجزء من حالة التعبئة العامة التي تحت عقب هجهات 13 كانون الأول/ ديسمبر على البرلمان القومي الهندي، التي شنها مسلحون كشميريون. أو وتوحي التقارير أن باكستان قد تقدمت على نحو جيد في مسعاها لوضع الرؤوس الحربية النووية على الصواريخ المتوافرة لمديها. على أي حال، تنزع التصريحات العلنية نحو الغموض والإرباك؛ وهذا لا يسمح بالشك في قدرات باكستان النووية الجوهرية وكذلك في بدائل الإطلاق المتوافرة بالفعل.

هناك هموم أخرى تتعلق بالعلاقة النووية بين كوريا الشهالية وباكستان. في نيسان/ إبريل 2003 أصدرت واشنطن تصريحاً بيناً يتهم باكستان باستراد تقنية صادوخية من كوريا الشهالية. علاوة على ذلك، وجهت لباكستان أيضاً بممة تزويد كوريا الشهالية بتصميات لطاردات غاز مركزية - أي التقنية اللازمة لصنع يورانيوم يرقى إلى درجة تصنيعه كسلاح - وقد أنكرت باكستان هذه الصفقات بشدة. على الرغم من ذلك - بعد نهاية زيارة قصيرة لكوريا الجنوبية - اعترف الرئيس مشرف أن باكستان قد حصلت على صواريخ من كوريا الشهالية، ولكن ليس مقابل تقنية طرد مركزي لتخصيب اليورانيوم."

المذاهب النووية الناشئة

أظهرت الهند قدراتها النووية أول مرة عام 1974؛ نتيجة تجربة نووية سلمية في بخران. ومن بعد ذلك حصل افتقار ملحوظ إلى التفكير في مبادئ نووية في حال اتخاذ الهند قراراً باقتناء أسلحة نووية. ربها وقع هناك بعض المحاولات السريعة لحساب تكلفة قرار اقتناء أسلحة نووية، شم حساب تكلفة ما يترتب على العقوبات بعد أن حثت الولايات المتحدة الأمريكية الهند بشق الأنفس عام 1995 على ألا تجري تجربة نووية. على أي حال، لم توجه تقريباً أي جهود رسمية أو غير رسمية نحو الإجابة على السؤال الذي يتعلق باحتمال أن الهند سوف توائم الأسلحة النووية وقدراتها الدفاعية القائمة أو لا.

تغير هذا الوضع سريعاً في أعقاب تجارب عام 1998 عندما وجه قدر كبير من الجهود نحو صوغ مبادئ نووية. وفي كانون الثاني/ يناير 2003 اجتمعت اللجنة الوزارية المعنية بالأمن لمراجعة المبادئ النووية الهندية، التي تم الإعلان عنها عقب ذلك. وقد تم تلخيص الترتيبات الخاصة بالسيطرة على الأصول النووية الهندية والتحكم فيها في ثهان نقاط:

- بناء حد أدنى من الردع ينطوي على مصداقية وقدرة في المحافظة عليه.
- تبني موقف عدم المبادرة إلى شن "الضربة الأولى"، وفحواه عدم المبادرة إلى استخدام الأسلحة النووية إلا في حال الرد فقط على ضربة نووية ضد الأراضي الهندية أو القرات الهندية في أي مكان.
- كون الرد سوف يتم على الضربة الأولى بشكل هائل، ويصمم على أن يوقع ضرراً فادحاً.

- الرد النووي على الضربة الأولى تخول به فقط القيادة السياسية المدنية عبر هيئة القيادة النووية.
 - عدم استخدام الأسلحة النووية ضد الدول غير النووية.
- احتفاظ الهند بخيار الرد بالأسلحة النووية، في حال وقوع هجوم كبير عليها – أو على القوات الهندية في أي مكان – يشتمل على أسلحة بيولوجية أو كيميائية.
- استمرار تواصل السيطرة المحكمة على تصدير المواد والتقنيات ذات
 العلاقة بالقوة النووية والصواريخ، والمشاركة في مفاوضات معاهدة
 وقف إنتاج المواد الانشطارية، ومراعاة قرار تعليق التجارب النووية.
- الالتزام المستمر بهدف تحرير العالم من الأسلحة النووية عبر نزع الأسلحة النووية عالمياً، بطريقة يمكن التحقق منها ولا تشتمل على تمييز أو تفرقة.

واغتنمت الحكومة أيضاً الفرصة لكي تبين الخطوط العريضة لبنية اتخاذ القرار التي تحكم عملية اتخاذ القرار في جال الأسلحة النووية. وتضم هيئة القيادة النووية جلساً سياسياً وآخر تنفيلياً. ويرأس المجلس السياسي رئيس الوزراء وهو الهيئة الوحيدة التي تخول استخدام الأسلحة النووية. ويترأس المجلس التنفيذي مستشار الأمن القومي، وهو يوفر مدخلات اتخاذ القرار في هيئة القيادة النووية، وينفذ التوجيهات التي يسلمها له المجلس السيامي. وقد صدقت اللجنة الوزارية الخاصة بالأمن، على تعيين قائد أعلى لقيادة القوات الاستراتيجية؛ لكي يدير شؤون كل القوات الاستراتيجية. 12

لا توجد لدى باكستان مبادئ نووية تقريباً، وتوجد بـ دلاً مـن ذلـك استراتيجية تضع خطوطاً عريضة للظروف التي قد تستخدم فيها الأسلحة النووية، بديلاً من إعلان رسمي متاسك لسياسة ذلـك الاستخدام وكيفيـة تنفيذها. تركز بداية هذه الاستراتيجية كلياً على الرد على تهديد الهند لوجود باكستان كدولة وطنية. ومنذ البداية أعلنت باكستان بطريقة لا مراء فيها أن الأسلحة النووية تستهدف أهدافاً هندية فقط، وهـذا يعني ضمناً مـدناً في الشيال. وإذا أخفق وضع باكستان النووي في ردع الهند فإنه يمكن التفكير في الضربات النووية في حال مهاجمة الهند باكستان وغزو جزء كبير من أراضيها (عتبة الفضاء الباكستاني). وسوف يحدث شيء مماثل إذا دمر ت الهنـ د جـزءاً كبيراً من القوات البرية الباكستانية و/ أو القوات الجوية (عتبة باكستان العسكرية). وإذا نجحت الهند في خنق الاقتصاد الباكستاني عبر حصار اقتصادي مثلاً، أو عبر تحويل مياه نهر السند (الخنق الاقتصادي) فسوف تستخدم الأسلحة النووية؛ وكذلك إذا دفعت الهند باكستان إلى عيدم الاستقرار السياسي، أو أحدثت تخريباً داخلياً ضمخها (من خملال زعزعة الاستقرار السياسي).

وضع نظام القيادة المركزية الباكستانية في مكانه منتصف 1999 قبل أشهر قليلة من انقلاب تشرين الأول/ أكتوبر العسكري. وقد صرح رئيس الأركان الجنرال برويز مشرف أن نظام القيادة المركزية الذي سوف يسيطر على استخدام التقنية النووية وتقنية الصورايخ له أربعة مكونات كبيرة تتمثل في:

- إنشاء هيئة قيادة قومية.
- السيطرة على تطوير الأسلحة النووية بواسطة هيئة حاكمة.

- قيادة القوات الاستراتيجية.
- أمانة أو سكرتارية لكل الهيئات الثلاث.

على أي حال، أخفقت الحكومة في تنفيذ بنية القيادة والسيطرة التي وضعها رئيس هيئة الأركان. وكانت القيادة السياسية غير مستعدة لأن تولي القيادة العسكرية ثقتها، فيها يتعلق بقضايا السيطرة على الأسلحة النووية، ويعتقد أن هذا الحلاف أسهم في استيلاء الجيش على السلطة في تشرين الأول/ أكتوبر 1999. وبعد الانقلاب مباشرة في الثاني من شباط/ فبراير 2000، على أي حال، صدق مجلس الأمن القومي على إنشاء هيئة القيادة القومية للسيطرة على السياسة النووية. وهيئة القيادة القومية للسيطرة على السياسة الاستراتيجية وتطويرها. وتجمع الهيئة لجنة التحكم في التوظيف، ولجنة التحكم في التطير، ويقوم فرع الخطط الاستراتيجية بدور السكرتارية.

ويترأس لجنة التحكم في التوظيف رئيس الحكومة، وتضم وزير الشؤون الخارجية (نائب الرئيس)، ووزير اللفاع، ووزير اللاخلية، ورئيس لجنة هيئة الأركان المشتركة، وقادة الأسلحة، والمدير العام لفرع الخطط الاستراتيجية (مقرراً)، والمستشارين الفنين، وآخرين كلما اقتضى الأمر ذلك، أو طلبه الرئيس. ويترأس لجنة التحكم في التطوير رئيس الحكومة أيضاً، وتضم رئيس هيئة الأركان المشتركة، وقادة الاسلحة، والمدير العام لفرع الخطط الاستراتيجية، وممثلين للمنظات الاستراتيجية، وأعضاء المجتمع ويترأس فرع الخطط الاستراتيجية ضابط كبير من الجيش يعينه افتراضاً ويترأس فرع الخطط الاستراتيجية ضابط كبير من الجيش يعينه افتراضاً رئيس الحكومة. وقد تم إنشاؤها داخل القيادة المشتركة للاسلحة تحت رئيس الحكومة. وقد تم إنشاؤها داخل القيادة المشتركة للاسلحة تحت

القومية، وتؤدي وظائف تتعلق بالتخطيط، والتنسيق، وإنشاء شبكة يعتمد عليها للقيادة، والسيطرة، والاتصالات، والحواسيب، والاستخبارات. [1

إن إعلان الهند مبادئ نووية يعد إشارة أصيلة في اتجاه الشفافية؛ وهذا نفسه يسهم في الاستقرار. وقد عبرت الحكومة بإشارة واضحة إلى الشخص الذي سوف يخول استخدام الأسلحة النووية، وبالقدر نفسه عبرت عن السيناريوهات الواضحة التي سوف تقود إلى ضربات نووية. وتزيل سياسة "عدم المبادرة بشن الضربة الأولى" الغموض الذي يغشي الحد المذي سوف تستخدم عنده الأسلحة النووية، وهي تحديداً عندما تستخدم أسلحة الدمار الشامل ضد الأراضي أو القوات الهندية.

على نحو مغاير، نجد أن استراتيجية باكستان النووية غير متبلورة وغامضة بقدر مفرط، وسوف تصبح كذلك بقدر أكبر عندما لا يصير رئيس المحكومة رئيس هيئة الأركان. إن "الخنق" و"زعزعة الاستقرار" مفهومان ذاتيان جداً يستحيل قياسها لدى أي من الجانبين. وإذا كان قياس الخطر صعباً، فإن قياس التحقق من ذلك يصبح صعباً أيضاً. وإذا أعطينا تعقد الأخطار الداخلية التي تواجهها باكستان اهتهاماً خاصاً، فكيف تستطيع المحكومة التحقق من دون التباس من أن الهند قد أوقعت تخريباً داخلياً هائلاً؟ أثرى كيف يمكن قياس دلالة لفظ "هائلاً" هذا؟

يعتقد بعض الناس أن أسلحة باكستان النووية قد فككست؛ مادام لب الانشطار منفصلاً عن مكونات الإشعال والإطلاق. على أي حال، يمكن تحقيق التسلح في فترة قصيرة من الزمن. ولا يوجد دليل على أن باكستان قمد طورت حلقات العمل المسموح به؛ لمنع الاستخدام غير المصرح به للأسلحة

النووية؛ وهذا يسوغه الإبقاء على الأسلحة في حالة تفكيك. ولا يفيد هذا الوضع إلا قليلاً في تهدئة المخاوف التي تحيط بالاستقرار النووي، في أثناء أوقات الأزمة التي يتم بعدها تجميع الأسلحة النووية. على أي حال، هناك قانون "لحكم ثلاثة أشخاص" يقتضي قراراً متزامناً يتخذه ثلاثة أشخاص قبل استخدام الأسلحة النووية. (يسارع الباكستانيون إلى الإشارة إلى أن الولايات المتحدة الأمريكية تعمل فقط بموجب حكم شخصين). 14

اعتقلت قوات الأمن الباكستانية في تشرين الأول/ أكتـوبر 2001 اثنـين من العلماء النوويين المتقاعدين: سلطان بشير المدين محمود وعبد المجيم لتعاونها المزعوم مع طالبان. 15 كان كل من الرجلين قد تقاعد في ذلك الوقت، ولم تكن لهما صلات نشيطة بالبرنامج النووي. على الرغم من ذلك، أثارت هذه الحادثة تساؤلات مهمة تتعلق بأمن المؤسسة النووية الباكستانية. بالإضافة إلى ذلك، نجد أن هناك مخاوف بـشأن الراديكاليـة الدينيـة المتناميـة وسط القوات المسلحة. ويبدو أن فحص العاملين في المؤسسة النووية أو بالقرب منها، والسيطرة عليهم متقنان بدرجة تقارب الإساءة إلى الحريات المدنية. وتقوم أربعة أجهزة أمنية بفحص العاملين الرئيسيين، وهيي وكالمة المخابرات الباكستانية (ISI)، والاستخبارات العسكرية، ومكتب المخابرات، وفرع التخطيط الاستراتيجي. ويبقى الأقارب والأسرة تحت المراقبة الدقيقة، وتتكرر عمليات الفحص كل عامين. ويتم اختيار العاملين العسكريين الذين يشتركون بصورة مباشرة في العمليات النووية بأسلوب مهنى بواسطة مكتب الاختيار في وكالة المخابرات الباكستانية، ويبلغ متوسط معدل الاختيار5٪ بعد فحص الأطباء النفسين المحترفين. أما العاملون في المستويات العليا فلا يتم فحصهم، بل تسيطر عليهم وكالاتهم. 16

خطر الحرب النووية

شهدت العلاقات بين الهند وباكستان المد والجزر، ولكنها اتجهت إجالاً بقدر أكبر كثيراً نحو العداء لا الصداقة، خصوصاً في الآونة الأخيرة. وسرعان ما تنزع مبادرات السلام نحو التعثر، وبات الانزلاق نحو الأزمة الثناثية سريعاً جداً. ويهرع الطرفان إلى معالجة الأزمات الدبلوماسية بالفعل قبل اندلاع الحرب. وعلى الرغم من مستوى العداء فلم تندلع حرب كبرى بين الطرفين على مدار ثلاثة عقود. على أي حال، سبب نزاع كارجل (Kargil) مصرع الكثير من الجنود الهنود. وقد أدى القصف المتواصل والمتبادل من الطرفين عبر خط السيطرة في كشمير إلى الكثير من الوفيات والإصابات لدى الجانين.

وبها أن الهند وباكستان كلتيهها قد شرعتا في برامج الأسلحة النووية الخاصة بكل منها، فقد كان ثمة خوف دائم من أنه إذا توافرت الأسلحة النووية لأي من الطرفين فإنها يمكن أن تستخدم في حال اندلاع حرب كبرى بينها.

أصبح خطر الحرب النووية في جنوب آسيا ملموساً أول مرة عام 1990. وجاء الخطر المبدئي من المستوى المتنامي للتوتر في كشمير كما تنبأ بللك الكثيرون، ولكن هذه المرة أصبح دور باكستان أكثر وضوحاً. تعود جلور هذا الفصل الخاص من الصراع في كشمير إلى عام 1987 عندما تآمر بالفعل حزب المؤتمر بالنحالف مع المؤتمر الوطني لجامو وكشمير للفوز بالانتخابات جزئياً عن طريق التحرش، والتخويف، والتلاعب بصناديق الاقتراع. وسرعان ما تحولت المعارضة إلى هياج ونضال، وإلى عنف علني في

عاقبة الأمر؛ وعند هذه النقطة دخلت كشمير في مسار الصراع الدائب والمليء بالأحداث.

وإزاء تصاعد هياج المقاتلين في الوادي، ردت قوات الأمن الهندية بالاعتداء والإفراط في القتل. وأصبحت كشمير أكثر الأماكن عسكرة على وجه الأرض، وسرعان ما اجتذب سلوك قوات الأمن اهتهام منظهات حقوق الإنسان الدولية. ومع المزيد من تكشف الوضع، سافر وزير الخارجية الباكستاني إلى دلهي في كانون الثاني/يناير 1990؛ لكي يقابل نظيره الهندي المعتدل آي. كيه. جوجرال (I. K. Gujral). وقد حذر صاحب زاده يعقوب خان نظيره جوجرال من تلبد سحب الحرب، ومرعان ما أحس جوجرال بأن النزاع في كشمير أمست له الآن مضامين ثنائية خطيرة، لا يمكن تجاهل أبعادها النووية الوخيمة.

وصعَّدت بناظير بوتو في آذار / مارس 1990 درجة الحرارة بقدر إضافي عبر خطاب عدائي في آزاد بكشمير، تعهدت فيه بدعم المقاتلين عبر خط السيطرة. وقد عكس الخطاب لحظة فريدة من إجماع الآراء بين رئيسة الوزراء، والرئيس غلام إسحق، ورئيس الأركان الجنرال بج (Beg). وقد شجعت القيادة الباكستانية أيضاً بالرحلة التي قام بها الجنرال بج إلى إيران، والتي جنا منها الدعم الإيراني في حال الصراع مع الهند حول كشمير. وعبر الحدود دفعت أحزاب المعارضة الهندية رئيس الوزراء الهندي في بي سنج الحدود دفعت أحزاب المعارضة الهندية رئيس الوزراء الهندي في بي سنج بقدر كبير. و مع ارتفاع الحطابة السياسية والتوترات، تمت تعبئة القوات على الجانبين، على الرغم من كونها ذات طابع دفاعي.

واقتنعت البعثات الدبلوماسية في العاصمتين بأن نشوب الحرب بات وشيكاً، وذلك قبل مرور وقت طويل. وفي واشنطن اكتشفت المخابرات الأمريكية نشاطاً متزايداً في لجنة الطاقة الذرية الباكستانية، بعد أن اعترضت أمراً بالمضي قدماً في إنتاج قنبلة نووية. وقد ردت إدارة بوش بسرعة وأرسلت فريقاً رفيع المستوى إلى المنطقة. وسمى نائب مستشار الأمن القومي الأمريكي، روبرت جيتس، إلى إليًّ الأذرع في إسلام أباد بسلسلة من التهديدات والمطالب قبل أن يغادرها إلى نيودلهي؛ حيث كانت النبرة أكشر استرضاء، وكانت هذه بمنزلة إشارة مبكرة إلى تحول في سياسة الولايات المتحدة الأمريكية تجاه الدولتين.

وقد أسهمت التدخلات الإضافية التي قامت بها موسكو وبكين في تهدئة الوضع ونزع فتيل الأزمة. لقد أصبحت الحرب النووية في الواقع ممكنة ولكنها أبعد من أن تكون محتملة. في ذلك الوقت وما أعقبه راجت الشائعات حول مشاحنات غاضبة بين بج وبوتو، وحول جهد واع بذله الأول لفرض القضية عن طريق السياح للولايات المتحدة الأمريكية بأن تعرف ما فيه الكفاية عن نوايا باكستان النووية؛ بهدف إرغام باكستان على أخد خطوة إضافية نحو النويوية (Nuclearization) ضد إرادة رئيسة الوزراء ورغبتها المحتملين. وما سبق غذى فكرة أن باكستان قد ردعت الهند عن الدخول في الحرب، على الرغم من أن الهند لم تنو قط تعبئة قواتها التقليدية أو تنشيطها، أو أنها تراجعت عن الحرب عندما أمسى الدليل على نشاطات باكستان النووية واضحاً. 17

وباتت الأزمة متفاقمة بدرجة تكفي لخلق مخاوف كبيرة في المجتمع الدولي. وتاريخ كل من البرنامجين النوويين - إضافة إلى تاريخ العداء المطبق وعجز الطرفين الواضح عن تحاشي المسير إلى الحوب - أثار احتهال اشتباك نووي مستقبلي. كانت نهاية إدارة بوش وبداية إدارة كلنتون قد دفعتا واشنطن إلى تبني مقاربة أكثر "قوة"؛ لمنع انتشار الأسلحة النووية، خصوصاً في جنوب آسيا؛ وهو الأمر الذي تجاهلته الدولتان في نهاية الأمر.

جاء الخطر الرئيسي الثاني بعد التجارب النووية عام 1998، ومرة أخرى كانت القضية هي كشمير. ومنذ أوائل تسعينيات القرن العشرين سهلت باكستان - أو على وجه التحديد وكالة المخابرات الباكستانية - حركة المقاتلين والأسلحة عبر خط السيطرة؛ فأدى هذا إلى تصاعد النزاع إلى مستوى جديد أكثر قسوة بما كان عليه في السابق. كها أطلق انسحاب السوفييت من أفغانستان جحافل لا تنتهي من المجاهدين المتمرسين، والأفغان العرب، الذين أمسوا حريصين على القتال كمرتزقة في معركة لتحرير كشمير المسلمة من القبضة المحكمة لحكومة نيودهي، ذات التوجهات الهندوسية. في كل ربيع عندما يبدأ الجليد في الدوبان في جبال الميملايا يعبر المقاتلون المسلحون الحدود لمقاتلة قوات الأمن الهندية، والتضييق عليها، وغالباً ما يروعون السكان المحلين، ويعاملونهم بوحشية خلال هذه العملية.

وبدا أن النزاع قد تم احتواؤه، وقصره على كشمير على الرغم من قسوته، وخصوصاً في حالة حادثة كارجيل (Kargil) عندما صدت قوات الأمن الهندية قوات أكثر عدداً منها بكثير، في غزوة للمقاتلين الذين رافقتهم قوات باكستانية كيا يزعم. على أي حال، كشفت أجواء ما بعد 11 أيلول/ سبتمبر أنواعاً جديدة من عدم الأمن في نيودلمي. وأجبرت العمليات المتي تقودها الولايات المتحدة الأمريكية في أفغان ستان قوات المتحددة المتحددة الأمريكية في أفغان ستان قوات المتحددة الأمريكية في أفغان ستان قوات المتحددة الأمريكية في أفغان ستان قوات المتحدد ا

وطالبان على عبور خط دير لاند (Durland)، الذي يمشل الحدود المقتوحة المتنازع عليها بين أفغانستان وباكستان. وبينها وجد بمشتون طالبان ملاذاً وسط قبائل المناطق القبلية الفيدرالية الإدارة، في البقاع النائية بإقليم الحدود الشهالية الغربية، وهي قبائل تراعي مسألة الشرف والنخوة، لاقى الأفغان العرب تشجيعاً على التحرك، ومن ثم وفروا فرصاً لوكالة المخابرات الباكستانية؛ لكي تحرك عدداً كبيراً من الرجال عبر خط السيطرة.

في أعقاب ١١ أيلول/ سبتمبر - على أي حال - نجحت الولايات المتحدة الأمريكية في الحصول على دعم الرئيس مشرف في الحرب العالمية ضد الإرهاب. وأنقذت أحداث ما بعد 11 أيلول/ سبتمبر باكستان من السقوط في هاوية انهيار الدولة من الناحية الاقتصادية على الأقل. وفي مقابل ذلك تعهد مشرف بأن تتوقف حركة المقاتلين عبر خبط السيطرة، وأن وكالة المخابرات الباكستانية سوف يتم إصلاحها. في الواقع، على الرغم من أنه تمت تغيرات جريئة في القمة، فإن التقدم توقف عند هذا الحد. بالإضافة إلى ذلك - على الرغم من أن المعسكرات قد أقفلت مبدئياً - سمح بإعادة فتح 70 معسكراً في كانون الثاني/يناير 2002 - كما يبدو - كان مشرف يصطفى ما يناسبه من الاتفاقية، ويتجاهل الالتزامات الأكثر حرجاً. وعقب الهجوم على برلمان جامو وكشمير في تشرين الأول/ أكتوبر 2001 حدث هجومان رئيسيان آخران أحدهما على البرلمان القومي في نيودلهي، والآخر على معسكر للجيش على مقربة من خط السيطرة في جامو في 14 أيار/مايو. وقد دفع اغتيال زعيم مؤتمر كل الأحزاب، عبد الغني، المعتدل نسبياً في 21 أيار/ مايو الأزمة إلى مر حلتها الراهنة.

ويحلول أواخر أيار/ مايو 2002 كان واضحاً أن رئيس الوزراء الهندي فاجبي (Vajpayee) قد استقر رأيه على الرد بطريقية حاسمة، وقيد زار القوات في كشمير ونصحها بالاستعداد "لمعركة حاسمة". وتمت مرة أخيري تعبثة القوات على جانبي الحدود. وقام وزيرا خارجية الولايات المتحدة الأمريكية وبريطانيا بزيارات طارئة لكلتا العاصمتين، ولكن لم يسفر ذلك إلا عن تأثير قليل. وأصبح من العسير على نحو متزايد قراءة نوايا مشرف، وعلى كل حال لم تكن الهند في حالة تسمح بالتنازلات. ومع تصاعد التوتر خلال أوائل حزيران/ يونيو 2002، اقترب الطرفان على نحو خطير من حرب مهلكة. بعد ذلك جاءت أوامر من عواصم حول العالم للعاملين الأجانب بإخلاء الدولتين، وأصبح المعنى التيام للمواجهة واضحاً للطرفين. لقيد أضحت الأراء عدوانية في أوساط الجاهير، ووصلت إلى أن الحرب على كشمير، حتى إذا تحولت إلى حرب نووية، تساوى تكاليفها، ولكنها أخذت تصبح أكثر انضباطاً ووثوقاً عندما غادر كل من استطاع العاصمتين بهـدوء؛ تحاشياً لما هو أفدح من حرارة الصيف.

مرة أخرى تم تفادي الحرب. على أي حال، إن كانت الحرب قد نشبت فمن المؤكد تقريباً أنها كانت سوف تبدأ بضربات لسلاح الجو الهندي عبر خط السيطرة ضد أهداف يفترض أنها معسكرات تدريب للإرهابيين. هذه "المعسكرات" - في الواقع - لم تكن أكثر من بيوت فيها مزارع ذات أراض مجاورة توفر فضاء للتدريب الأساسي على حرب العصابات، من النوع الذي نشاهده كثيراً جداً في أشرطة الفيديو الدعائية. بالإضافة إلى ذلك، كانت تلك المعسكرات سوف تخلى بحلول ذلك الموعد.

نهضت خطط باكستان الحربية في السنوات الأخيرة على خبرة الماضي، والإقرار بتدني قدراتها التقليدية. لم تكن ميزانية الدفاع الباكستانية من الكبر بدرجة تكفي لدعم برنامج مشتريات كبير؛ بسبب كثرة ما ينفق على حماية مكانة القوات المسلحة وتعزيزها، وإبقاء العسكريين في المستوى الذي اعتادوا عليه. قدمت الولايات المتحدة الأمريكية، بدرجة أقبل الصين في الماضي المعونة والمساعدات العسكرية الضرورية لدعم الدفاع التقليدي ضد المفند. على أي حال، وقع هذا في الماضي وقد أدت العقوبات الأمريكية منذ عام 1990 إلى تأكل قدرة الكثير من المعدات التي تم شراؤها بموجب برامج المساعدات العسكرية والاقتصادية وصلاحيتها للخدمة، وقد تم توفير ما لا يقل عن 3.5 مليارات من الدولارات الأمريكية بعد الغزو السوفيتي يقل عن 3.5 مليارات من الدولارات الأمريكية بعد الغزو السوفيتي

سوف تسعى باكستان - في حالِ شَنَّ هجوم هندي عبر خط السيطرة - لفتح جبهة ثانية في محاولة لانتزاع أراض للمقايضة بها بعد أن تضع الحرب أوزارها، إن الأهمية الدينية لمنطقة آزاد كشمير أكبر بكثير جداً من الجلوس على طاولة المفاوضات من دون شيء تقايض به. وإثر شن هجوم باكستاني مضاد في منطقة أخرى على الحدود، ربها راجستان أو البنجاب، سوف تجبر الهند على صد الهجوم المضاد. وعلى الرغم من التحفظات التي تحيط بنوعية قدرات الهند الدفاعية التقليدية وليس كميتها، فإنه من المرجح في هذا المنعطف أن تتفوق القوات الهندية بأسرع كثيراً جداً عا هو متوقع.

من الصواب أن نستنج أنه بالنسبة إلى الهند يستثني مثلُ هـذا الـسيناريو استخدام الأسلحة التكتيكية أو أي نوع آخر من الأسلحة النووية. وإلى جانب الالتزام بمبدأ "لن نبادر بالضربة الأولى"، يبدو أن الهند تمتلك قدرات تقليدية تحول دون الاعتباد على البديل النووي. عـلى أي حـال، لا يمكـن أن يقال الشيء نفسه عن باكستان التـي ربـا تنهـار دفاعاتهـا التقليديـة في زمـن قصير، عندما توضع موضع الاختبار النهائي.

أفضى هذا الإدراك مباشرة إلى مبدأ نووي يشدد على مغبة الغموض. ومع اقتراب الطرفين من الحرب في منتصف 2002، رفضت القيادة الباكستانية جرها إلى إعلان مبدأ نووي صريح. على العكس من ذلك، ترفض باكستان شرح سلم أولوياتها في التصعيد؛ وهذا يترك الهند دون وعي بها إذا كانت الأسلحة النووية سوف تستخدم بعد عشر ساعات، أو عشرة أيام، أو عشرة أسابيع عقب اندلاع الحرب. وهنا يكمن الخوف الحقيقي من الحرب في جنوب آسيا.

جعلت أحداث 2002 الهند وباكستان أدنى إلى الحرب من أحداث 1990، وأي حدث آخر منذ 1971. وعند حد معين بدا من المستحيل لفاجبي أن يتحاشى اتخاذ الخطوة القصوى، وإذا حدث هذا فإنه لا يبدو واضحاً احتال كون باكستان سوف تقدر على تجنب استخدام الأسلحة النووية إذا وصلت القوات الهندية إلى أبواب لاهور، أو كراتشي، أو إسلام أباد أو لا، ومن المؤكد تقريباً أن الهدف سوف يصبح نيودلمي.

بناء على ذلك نجد أنه من العسير أن تبقى واضحاً بشأن طبيعة الردع للأسلحة النووية في جنوب آسيا. في عام 1990 لم تكن الهند تنوي قط هجوماً على باكستان، وفضلت بدلاً من ذلك استخدام التعبثة كتهديد. على أي حال، شكلت الهجهات على برلمانات الولايات والاتحاد الهندي، وعلى قواعد الجيش في كشمير في عامى 2001 و2002 سلسلة أحداث تعبَّن على الحكومة الرد

عليها. ولم يفعل عناد الجنرال برويز مشرف إزاء الضغط السياسي من نيودلهي ومن مناطق أخرى إلا القليل في تهدئة الوضع.

على أي حال، مازال الأمر مبهاً فيا يتعلق بها إذا كانت الهند قد ردعتها بالفعل قدرة إسلام أباد النووية والمبدأ الغامض عن الهجوم على باكستان. من المرجح بقدر أكثر أن الهند قد وازنت بين مجموعة من الأعباء والفوائد، وليس أقل هذه الأعباء والفوائد بالنسبة إلى سمعتها الدولية، في ضوء أهداف الحرب وطموحاتها المربكة جداً. ما الغرض النهائي لهجهات جوية على "معسكرات تدريب" مهجورة؟ وبينها نجد أن الغرض من الرد على هجوم مضاد واضح؛ إذن فها الغرض من هجوم هندي سوى الإذلال العسكري لباكستان؟ ربها أثر امتلاك باكستان أسلحة نووية وقدرتها الواضحة على التفكير في استخدامها في عملية صنع القرار في نيودلهي، كذلك الافتقار الواضح إلى هدف ملموس للحرب، ربها يكون قد لعب دوراً أكثر أهمية.

مستقبل جنوب آسيا النووي

إن استمرار حالة اللاتوازن التقليدي بين الهند وباكستان سوف يواصل تأثيره العميق في الاستقرار النووي في جنوب آسيا. وإذا استمر إحساس باكستان بأن التفوق التقليدي الهائل للهند يتهددها، فسوف يبقى الغموض المتعمد ماثلاً. وعلى الرغم من أنه غير مستقر بشكل جوهري، فربها يكون له أيضاً أثر في كبح الهند بها أنه من غير المرجح أن تتناقص شمهية نيودلهي لشن هجوم عقابي على باكستان في أثناء الانتخابات القادمة. سوف تدرس باكستان أيضاً الأحداث الجيو-سياسية في المنطقة بـاهتمام وقلق كبيرين. وعلى الرغم من أن الهند سارعت إلى الإشارة إلى الصين كعدو رئيسي سوغ لها إجراء برنامج التجارب النووية عام 1998، فإن هذه المزاعم تناقض التحسن الكبير في العلاقات الثنائية على مـدى العقـد الماضي، أو مـا يربو عليه. وعلى الرغم من أن المنافسة المستقبلية سوف يحددها الاقتـصاد بــدلاً من السياسة، فإن الطرفين ظلا حذرين من بعضهما بعضاً. ومن أجل هذه الغاية تقدم الهند لميانهار مساعدات في مجال البنية التحتية، لكي تـوازن وضع ميانهار المتزايد كدولة تابعة افتراضياً للصين، وتوسع مداها البحري في جنـوب شم ق آسيا. وقد أمنت الهند أيضاً قاعدة عسكرية في طاجك ستان توفر لها وجوداً عسكرياً في آسيا الوسطى قريباً من الحدود الصينية. وتشمل النشاطات الصينية في جنوب آسيا معاهدة دفاعية مع بنغلادش تم توقيعها عام 2002، وقد وفرت لبنغلادش طائرات مقاتلة، ودبابات، وسفناً حربية (فرقاطات). على أي حال، تظل باكستان الشريك الأفضل، وقد وقعت هي أيضاً معاهدة دفاعية عام 2002. ويبدو جلياً أن باكستان ما كانت لتتقدم إلى هذا الحد في برنامجها النووي من دون مساعدة من الصين، ويعتقد أيضاً أن النفوذ الـصيني هو الدافع الرئيسي في عملية نقبل تقنية الصواريخ إلى باكستان من كوريا الشمالية. 18

على أي حال، سوف يكون تنامي نفوذ الهند في أفغانستان أكبر شاغل لباكستان. في الأشهر الأخيرة* فتحت الهند سلسلة من المكاتب القنصلية عبر البلاد، وزادت نشاطها اللبلوماسي والسياسي. ومن المؤكد أن الهدف الأساسي هو تأمين معرفة الأحداث والاتجاهات في منطقة يعد الاستقرار

^{*} يقصد الأشهر الأولى من عام 2003.

فيها حاسباً بالنسبة إلى إمدادات الطاقة الهندية، وهي أيضاً مصدر الكثير من المقاتلين الذين قاموا بعمليات في كشمير. على أي حال، يهدد نـشاط الهند في أفغانستان بدرجة كبيرة الاعتهاد الباكستاني على مناطق البشتون في أفغانستان، التي توفر عمقاً استراتيجياً إضافياً تحتاج إليه باكستان في الوقت الراهن. ومن المرجح أن يكون هذا مصدراً رئيسياً للتوتر في المستقبل.

يثير التكهن بالعلاقات الثنائية بين الهند وباكستان القليل من التفاؤل أو لا شيء منه. إن الرأي العام على الجانبين شديد العداء، وفي الهند نجد أن السياسيين عرضة لاستغلال مستويات انعدام الأمن الإقليمي، واللاهوت السياسي المرتبط بكشمير، في السباق إلى الانتخابات القومية عام 2004. علاوة على ذلك، من المرجح أن يستمر اللاتوازن التقليدي بين الطرفين في الزيادة. وربا يزداد أيضاً اللاتوازن النووي حيث إن خطط الهند ونياتها طموحة، بينا سوف تكون باكستان دائماً مقيدة بالمنفذ إلى التقنية والموارد المالية. على أي حال، لن يعني اللاتوازن النووي شيئاً كثيراً مادام الدمار المتبادل مؤكداً، وإذا أبقت الهند على سياسة "عدم المبادرة بتوجيه الضربة الأولى".

ومن الصواب أيضاً افتراض أن لا أحد من الطرفين سوف يرغب في إحراز تقدم في السيطرة الثنائية على الأسلحة أو إجراءات بناء الثقة بأي قدر من الأهمية. لقد كان استثناف خدمة الحافلات من نيود لهي إلى لاهور في تموز/ يوليو 2003 مفيداً جداً، ولكن في الجوهر لا يربطه شيء بالمعادلة الأمنية القائمة بين الطرفين.

إذن سوف يجبر الطرفان على إدارة الوضع القائم ووجوه عدم الأمن المرتبطة بوجود الأسلحة النووية، والمبادئ التي تحكم استخدامها واستيعابها.

ومن ثم - بما أن الأمر كذلك - فإن هناك حجة قويـة للطرفين للاستثمار في تعلم كيفية إدارة المخاطر والتهديدات، وبخاصة تلك التي تقـود إلى انـدلاع الحرب.

وفي ضوء حلقات الوصل بين اللاتوازن التقليدي والمخاطر النووية، فإن نقطة البداية هي البحث عن قدر أكبر من الاستقرار عبر التوازن العسكري. وسوف يكون تحقيق ذلك أمراً صعباً؛ لأن الطرفين سوف يؤكدان وجود أكثر من جبهة واحدة، أفغانستان الموحدة في حالة باكستان، والصين في حالة الهند. هناك أيضاً عواطف متنامية في باكستان تتعلق بأن قضية كشمير، بغض النظر عن درجة عزتها اللاهوتية، يجب أن تعالج إن أريد للبلاد أن تتقدم. وتسمح كشمير للجيش بالإبقاء على حجمه المادي وشكله السياسي، وإذا ظلت القضية متقدة فسوف يكون للجيش دائماً دور في السياسة، وسوف يحظى بأفضلية في المجال المالي. وإذا رغبت باكستان في إضفاء الاستقرار على العلاقات مع الهند وفي الدخول مجدداً في المجتمع ضرورة موازنة هذه العواطف بعواطف الراديكالية الدينية سوف تختبر الميس مشرف.

لقد أفلحت الهند وباكستان في تفادي الحرب على مدار ثلاثة عقود. على الرغم من ذلك، كانت أحداث منتصف 2002 وكارجيل من قبل ذلك، تذكيراً بالدرجة الخطيرة التي أوشكت بها المنطقة على الحرب. ومن ناحية التصور، فإن اندلاع الحرب التقليدية سوف يضع باكستان في موقف من شأنه أن تقحم فيه الأسلحة النووية في المعادلة عاجلاً لا آجلاً.

وسيكون السيناريو البديل - وهو لا يقل درامية من الناحية الكامنية - انهيار الدولة في ياكستان، وبذلك تدخل إمكانية وقوع الأسلحة النووية في أيدي الأصولين الإسلامين. ومن المتوقع أن يكون لدى الحكومة خطط للطوارئ لمعالجة مثل هذه القضية. وإذا بدا أن الحكومة والدولة تواجهان خطر الانهيار فإن أجزاء من الأسلحة النووية، أو كلها سوف تنقل من البلاد إما بواسطة الصين، أو الولايات المتحدة الأمريكية، أو بواسطة التدخل الخارجي.

إن نَوْيَوَة الصراع بين الهند وباكستان قد نشأت نتيجة لقرار الهند بإجراء تجارب نووية، وبعد ذلك القرار لم يكن أمام باكستان أي خيار كبير سوى المضي قدماً في برنامجها النووي. ومن المفارقة أن الأحداث التي تلت ذلك أضافت القليل إلى أمن الهند إزاء باكستان، أما المكاسب إزاء الصين فمشكوك فيها في أحسن الأحوال. إن مبدأ باكستان النووي مثير للاضطراب بدرجة كبيرة حتى إذا كان منطقياً في سياق تدني قدرات الأسلحة التقليدية. إذن لقد أدى قرار الهند إلى خسارة صافية للأمن، وهذا أمر ربا يندم عليه صانعو القرار في المستقبل.

الهوامش

ا. انظر:

A. Kapur, India's Nuclear Option Atomic Diplomacy and Decision Making (New York, NY: Praeger, 1976), 194.

2. للاطلاع على البيان الأصلي عن "الردع المخفي" انظر:

George Perkovich, India's Nuclear Bomb: The Impact on Global Proliferation (London: University of California Press, 1999).

- للاطلاع على الوصف والتحليل لبرنامج تحديث الدفاع الهندي انظر:
- C. Smith, India's Ad Hoc Arsenal (SIPRI/ OUP, 1994).
- 4. انظر:

G. Balachandran, "Economic and Technological Sanctions, Impact on India, and the Post-Sanctions Situation," in S. Kumar (ed.) India's National Security Annual Review 2002 (New Delhi: India Research Press, 2002), 235–261.

انظر:

Lennox Duncan, "Comparing India and Pakistan's Strategic Nuclear Weapon Capabilities," Jane's Strategic Weapons Systems 37 (May 30, 2002).

- .lbid. .6
- 7. أدين بالشكر لزميلي راؤل روي _ شودري للمعلومات التي قدمها.
 - 8. انظر:
- S. Kumar, "India's Security Environment," in S. Kumar (ed.), op. cit., 27.
 - .www.global security.org/wmd/world/Pakistan/missile.htm .9
 - .lbid. ,10
 - 11. انظر:

"Musharraf Says N. Korea Links Over," BBC News, November 7, 2003.

- .12 انظر:
- "The Cabinet Committee on Security Reviews Operationalization of India's Nuclear Doctrine," Indian Government Press Release, New Delhi, January 4, 2003.
- أدين بالشكر لراؤل روي _شودري للمعلومات التي قدمها عن عملية صنع القرار النووي في باكستان.
 - 14. انظر:

"Nuclear Safety, Nuclear Stability and Nuclear Strategy in Pakistan" (Como, Italy: Landau Network, mimeo, undated).

- .15 انظر:
- "Pakistan Holds Nuclear Scientists," BBC News, October 25, 2001.
 - 16. انظر: Landau Network, op. cit.
- وثن هذه الأحداث والتحليل الذي جاء لاحقاً على نحو جيد بركوفيتش (Perkovich)، المصدر الممار إليه، 306 ـ 313.
 - 18. انظر:
- I. Bagchi, "Wary Partners," India Today, June 30, 2003, 29-31.

نبذة عن المحاضر

د. کریس سمیث

المدير التنفيذي لمركز دراسات جنوب آسيا، والمدير الاستشاري لمعهد السياسة الدولية في كنجز كولدج بلندن. وقد عمل في مجال الدفاع في جنوب آسيا وقضايا الأمن طوال السنوات العشرين الماضية. وقد نشر معهد ستوكهولم الدولي لبحوث السلام كتابه ترسانة الطوارئ الهندية عام 1996.

وقد شغل د. سميث مناصب سابقة عدة في وحدة بحوث سياسات العلوم، ومعهد دراسات التنمية في جامعة ساسكس، وجامعة الأمم المتحدة (دلهي)، ومركز هنري استمسون في واشنطن، والمركز الإقليمي للدراسات الاستراتيجية في كولومبو، وقسم القانون في جامعة ولونجونج في نيو ساوث ويلا. وقد حصل - أيضاً - على زمالة مؤسسة ماك آرثر للبحوث والكتابة. وكان المحرر المؤسس لدورية & Journal of Conflict, Security وكانجود كالجموعة النزاع، والأمن، والتنمية في كنجز كولدج.

ركزت اهتهامات د. سميث البحثية الرئيسية على قضايا الأمن في جنوب آسيا. وقد نتج من ذلك إصدارات عالجت انتشار الأسلحة النووية، والتجارة غير القانونية في الأسلحة الصغيرة والخفيفة، والألغام الأرضية المضادة للأفراد، ومعاهدة حظر الألغام. وتشمل اهتهاماته البحثية الراهنة إعادة بناء القطاع الأمني في سريلانكا، حيث يعمل مستشاراً فنياً للجنة مراجعة الدفاع التابعة لحكومة سريلانكا. ويقدم الاستشارات أيضاً حول تأسيس مفوضية وطنية للسيطرة على الأسلحة النارية غير القانونية في

سريلانكا. ويجري في الوقت الراهن بحثاً عن المناطق القبلية التي تشرف عليها الإدارة الفيدرالية في باكستان. ويضع أبضاً برنامجاً جديداً في المملكة المتحدة حول الأسلحة النووية في جنوب آسيا، تقوم بتمويله وزارة الخارجية والكومنوك.

صدر من سلسلة محاضرات الإمارات

	بريطانيا والشرق الأوسط: نحو القرن الحادي والعشرين	.1
مالكولم ريفكند		
	حركات الإسلام السياسي والمستقبل	.2
د. رضوان السيد		
	اتفاقية الجات وآثارها على دول الخليج العربية	.3
محمد سليم	_	
	إدارة الأزمات	.4
د. محمد رشاد الحملاوي		
	السياسة الأمريكية في منطقة الخليج العربي	.5
ثينكوان بلومقيك	*** G	
. 3103 .	المشكلة السكانية والسلم الدولي	.6
د. عدنان السيد حسين		
	مسيرة السلام وطموحات إمراثيل في الخليج	.7
د. محمد مصلح	سيره سير د عربي و د يورين و د يين	.,
C	التصور السياسي لدولة الحركات الإسلامية	.8
خلیل علی حیدر	التبلور السياسي فنازك الحركات الم ساربيا	
2 - Q - V -	الإعلام وحرب الخليج: رواية شاهد عيان	0
بيتر ارنيت	ار عارم وحرب المعيم. روبية ساسة عيان	.,
— 	الشورى بين النص والتجربة التاريخية	10
د. رضوان السيد	الشورى بين النص والتجربه النازجية	,10
د. رحبوس محيد	to the second	
	مشكلات الأمن في الخليج العربي	.11
All College	منذ الانسحاب البريطاني إلى حرب الخليج الثانية	
د. جمال زکریا قاسم	I have a first of the second to	
n te na	التجربة الديمقراطية في الأردن: واقعها ومستقبلها	.12
هاني الحوراني		
m t	التعليم في القرن الحادي والعشرين	.13
د. جیرزی فیاتر		

14. تأثير تكنولوجيا الفضاء والكومبيوتر على أجهزة الإعلام العربية

محمد عارف

15. التعليم ومشاركة الآباء بين علم النفس والسياسة

دانييل سافران

16. أمن الخليج وانعكاساته على دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

العقيد الركن/ محمد أحمد أل حامد

17. الإمارات العربية المتحدة "آفاق وتحديات"

نخبة من الباحثين

18. أمن منطقة الخليج العربي من منظور وطني

صاحب السمو الملكي الفريق أول ركبن

خالد بن سلطان بن عبدالعزيز ال سعود

19. السياسة الأمريكية في الشرق الأوسط والصراع العربي ـ الإسرائيلي

د. شبلي تلحمي

20. العلاقات الفلسطينية _ العربية من المنفى إلى الحكم الذاتي

د. خليل شقاقي

21. أساسيات الأمن القومي: تطبيقات على دولة الإمارات العربية المتحدة

د. دیفید جارنے

22. سياسات أمواق العمالة في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

د. سليمان القدسي

23. الحركات الإسلامية في الدول العربية

خلیل علی حیدر

24. النظام العالم الجديد

ميخانيل جورباتشوف

25. العولمة والأقلمة: اتجاهان جديدان في السياسات العالمية

د. ریتشارد هیجوت

26. أمن دولة الإمارات العربية المتحدة: مقترحات للعقد القادم

د. ديفيد جارنم

27. العالم العربي ويحوث الفضاء: أين نحن منها؟

د. فاروق الباز

28. الأوضاع الاقتصادية والسياسية والأمنية في روسيا الاتحادية

د. فكتور ليبيديف

29. مستقبل مجلس التعاون لدول الخليج العربية

د. ابتــسام سهيـــل الكتبـــي

د. جمسال سنسد السسويسدي

اللواء الركن حيى جمعة الهاملي

سعادة السفير خليفة شاهين المرر

د. سعيد حسارب المهديري

سعادة سيف بن هاشل السكرى

د. عبسدالخالسسق عبسسدانه

سمدادة عبدالله بمشارة

د. فاطمعة سعيت الشامستي

د. محتمند العسبومنيين

30. الإسلام والديمقر اطية الغربية والثورة الصناعية الثالثة: صراع أم التقاء؟

د. على الأمين المزروعي

31. منظمة التجارة العالمية والاقتصاد الدولي

د. لورنس کلایس

32. التعليم ووسائل الإعلام الحديثة وتأثيرهما في المؤسسات السياسية والدينية

د. دیل ایکلمان

33. خس حروب في يوغسلافيا السابقة

اللورد ديفيد أويس

34. الإعلام العربي في بريطانيا

د. سعد بن طفلة العجمى

35. الانتخابات الأمريكية لعام 1998

د. بیتر جوبسر

36. قراءة حديثة في تاريخ دولة الإمارات العربية المتحدة

د. محمد مرسی عبدالد

37. أزمة جنوب شرقي آسيا: الأسباب والنتائج

د. ریتشارد روبیسون

38. البيئة الأمنية في آسيا الوسطى

د. فریدریك ستار

التنمية الصحية في دولة الإمارات العربية التحدة من منظور عالمي

د. هانس روسلينج

40. الانعكاسات الاستراتيجية للأسلحة البيولوجية والكياوية على أمن الخليج العربي

د. كمال على بيوغلو

توقعات أسعار النفط خلال عام 2000 وما بعده ودور منظمة الأوبك

د. إبراهيم عبدالحميد إسماعيل

42. التجربة الأردنية في بناء البنية التحتية المعلوماتية

د. يوسف عبدالله نصير

43. واقع التركيبة السكانية ومستقبلها في دولة الإمارات العربية المتحدة

د. مطر أحمد عبدالله

44. مفهوم الأمن في ظل النظام العالمي الجديد

عدنان أمين شعبان

45. دراسات في النزاعات الدولية وإدارة الأزمة

د. ديفيد جارنم

46. العولمة: مشاهد وتساؤلات

د. نايف علي عبيد

 الأسرة ومشكلة العنف عند الشباب (دراسة ميدانية لعينة من الشباب في جامعة الإمارات العربية المتحدة)

د. طلعت إبراهيم لطفي

48. النظام السياسي الإسرائيلي: الجذور والمؤسسات والتوجهات

د. بيتر جوبسر

49. التنشئة الاجتماعية في المجتمع العربي في ظروف اجتماعية متغيرة

د. سهير عبدالدزيز محمد

50. مصادر القانون الدولي: المنظور والتطبيق

د. کریستوف شرور

51. الثوابت والمتغيرات في الصراع العربي- الإسرائيلي وشكل الحرب المقبلة

اللواء طلعت أحمد مسلم

52. تطور نظم الاتصال في المجتمعات المعاصرة

د. راسم محمد الجمال

 التغيرات الأسرية وانعكاساتها على الشباب الإماراتي: تحليل سوسيولوجي

د. سعد عبدالله الكبيسي

54. واقع القدس ومستقبلها في ظل التطورات الإقليمية والدولية

د. جواد أحمد العناني

55. مشكلات الشباب: الدوافع والمتغيرات

د. محمود صادق سليمان

56. عددات وفرص التكامل الاقتصادي بين دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

د. محمد عبدالرحمن العسومي

57. الرأي العام وأهميته في صنع القرار

د. بسيوني إبراهيم حمادة

 جذور الانحياز: دراسة في تأثير الأصولية المسيحية في السياسة الأمريكية تجاه القضية الفلسطينية

د. يوسف الحسن

 ملامح الاستراتبجية القومية في النهج السياسي لصاحب السمو الشيخ زايد بن سلطان أل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة

د. أحمد جلال التدمري

60. غسل الأموال: قضية دولية

مايكل ماكدونالد

61. معضلة المياه في الشرق الأوسط

د. غازی إسماعیل ربابعة

62. دولة الإمارات العربية المتحدة: القوى الفاعلة في تكوين الدولة

د. جون ديوك أنتوني

63. السياسة الأمريكية تجاه العراق

د. جريجوري جوز الثالث

64. العلاقات العربية - الأمريكية من منظور عربي: الثوابت والمتغيرات

د. رغيد كاظم الصلح

65. الصهيونية العالمية وتأثيرها في علاقة الإسلام بالغرب

د. عبدالوهاب محمد المسيري

66. التوازن الاستراتيجي في الخليج العربي خلال عقد التسعينيات

د. فتحى محمد العفيفي

67. المكون اليهودي في الثقافة المعاصرة

د. سعد عبدالرحمن البازعي

 مستقبل باكستان بعد أحداث 11 أيلول/ سبتمبر 2001 وحرب الولايات المتحدة الأمريكية في أفغانستان

د. مقصود الحسن نوري

69. الولايات المتحدة الأمريكية وإيران: تحليل العوائق البنيوية للتقارب بينها

د. روبرت سنايدر

70. السياسة الفرنسية تجاه العالم العربي

شارل سان برو

.71 مجتمع دولة الإمارات العربية المتحدة: نظرة مستقبلية

د. جمال سند السويدي

 الاستخدامات السلمية للطاقة النووية مساهمة الوكالة الدولية للطاقة الذرية

د. محمد البرادعي

73. ملامح الدبلوماسية والسياسة الدفاعية لدولة الإمارات العربية المتحدة

د. وليسم رو

74. الإسلام والغرب عقب 11 أيلول/سبتمبر: حوار أم صراع حضاري؟

د. جون إسبوزيتو

75. إيران والعراق وتركيا: الأثر الاستراتيجي في الخليج العرب

د. أحمد شكارة

الإبحار بدون مرساة المحددات الحالية للسياسة الأمريكية في الخليج العربي
 د. كلايف جهنز

77. التطور التدريجي لمفاوضات البيئة الدولية: من استوكهولم إلى ربودي جانيرو

مارك جيدويت

78. اقتصادات الخليج العربي: التحديات والفرص

د. إبراهيم عويس

79. الإسلام السياسي والتعددية السياسية من منظور إسلامي

د. محمد عمارة

80. إحصاءات الطاقة:

المنهجية والنهاذج الخاصة بوكالة الطاقة الدولية

جون دینمان و میکی ریسی و سوبیت کاربوز

عمليات قوات الأمم المتحدة لحفظ السلام:
غربة أدنية

السفير عيدكامل الروضان

أنياط النظام والتغيرات في العلاقات الدولية:
 الحروب الكبرى وعواقبها

د. کیتشی فوجیوارا

83. موقف الإسلاميين من المشكلة السكانية وتحديد النسل

خليل على حيدر

84. الدين والإثنية والتوجهات الأبديولوجية في العراق:

من الصراع إلى التكامل

د. قالح عبدالجبار

85. السياسة الأمريكية تجاه الإسلام السياسي

جراهام فولر

86. مكانة الدولة الضعيفة في منطقة غير مستقرة: حالة لبنان

د. وليد مبارك

87. العلاقات التجارية بين مجلس التعاون

لدول الخليج العربية والاتحاد الأوربي: التحديات والفرص

د. رودني ويلسون

احتيالات النهضة في "الموطن العربي" بين تقرير
 التنمية الإنسانية العربية ومشروع الشرق الأوسط الكبير

د. ئادر فرجاني

89. تداعيات حربي أفغانستان والعراق على منطقة الخليج العربي

د. أحمد شكارة

90. تشكيل النظام السياسي العراقي: دور دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

جيمس راسل

91. الاستراتيجية اليابانية تجاه الشرق الأوسط بعد أحداث الحادي عشر من سبتمبر

د. مسعود ضاهر

92. الاستخبارات الأمريكية بعد الحادي عشر من سبتمبر: سد الثغرات

إيلين ليبسون

93. الأمم المتحدة والولايات المتحدة والاتحاد الأوربي والعراق: تحديات متعددة للقانون الدولي

ديفيدم. مالون

94. الحرب الأمريكية على الإرهاب وأثرها على العلاقات الأمريكية - العربية

جيمس نويز

القضية الفلسطينية وخطة الانفصال عن غزة:
 آفاق التسوية.. انفراج حقيقى أم وهمى؟

د. أحمد الطيبي ومحمد بركة

96. حرب الولايات المتحدة الأمريكية على العراق وانعكاساتها الاستراتسجية الاقليمية

د. أحمد شكارة

97. سيناريوهات المستقبل المحتملة في العراق

كينيث كاتزمان

98. الأسلحة النووية في جنوب آسيا

کریس سمیث



قسيمة اشتراك في سلسلة «**محاضرات الأصارات**»

Andelson			لاسم
***************************************			لمؤسسة
***************************************	~~~~	:	لعشوان
; 4	اللين	:	س. ب
***************************************	*******************************	:	لرمز البريدي
***************************************	d		للدولة
······································	ناک		ساتف
		رني:	الم بد الالكترو
	إلى ال		يدء الاشة اك:
		0.	
•.	رسوم الاشتراك		
30 دولاراً أمريكياً	110 دراهم	للأفراد:	
60 دولاراً أمريكياً	220درهماً	للمؤسسات:	
		اك من داخل الدولة يقبر	
ة شاملة المصاريف. وفي كان كالأراد الداليا الدر	ل فقط الحوالات المصرفية	اك من خارج الدولة تقبا	للاشتر
الأمريكي بامسم مركز الإمارات للنراسات	الإماراتي او باللولار ا		
		ث الاستراتيجية.	والبحو
ي الوطني ــ فرع الحالدية	195005056 _ بنك أبوظم	حساب رقم 5	
بارات العربية المتحلة المستقالات المناطقة	4617 أبوظبي ـ دولة الإم	ص. ب: 5	
لقسيمة الاشتراك إلى العنوان التالي:	إيصال النحويل مرافقه ا	ترجى موافاتنا بنسخة مز	
	الإمارات للدراسات والبحو قسم التوزيع والع	سركن	
	مسم التوريع والله 4567 أبوظبى_دولة الإما		
	، ۱۹۶۵، بوطبي 20رت مرس 4044445 (9712) فاكس:		
	بريد الإلكتروني: ssr.ac:		
	بريدا الم تحاروي. cssr.ae م على الإنترنت: cssr.ae		
من تاريخ بدء الاشتراك.	وتغطي تكلفة اثني عشر عددأ	م الاشتراك الرسوم الربدية،	* تشمل رسو



مركز الإسارات للحراسات والبحوث الاستراتيجية

ص.ب: 4567، أبوظلبي، دولة الإمارات العربية المتحدة، هاتف: 454541 +9712-4044542. فاكس: 9712-4044542+ البريد الإلكتروني: pubdis@ecssr.ae ، الموقع على الإنترنت، www.ecssr.ae

ISSN 1682-122X

ISBN 9948-00-824-3



.174 954 421

